

## Investice do rozvoje vzdělávání

Projekt podpora budoucí technické generace v oblasti digitálních technologií  
CZ 1.07/1.1.02/01.0108



### INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Projekt je realizován v rámci globálního grantu CZ1.07/1.1.02 Zvyšování kvality ve vzdělávání v Jihomoravském kraji Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost spolufinancovaného ze státního rozpočtu ČR a Evropského sociálního fondu.

Řešitel projektu: **Computer Agency o.p.s.**

Partneři: Vysoké učení technické v Brně, SVS FEM s.r.o., MCAE Systems s.r.o.

Cílem projektu je vyhledat a podchytit nadané studenty se zájmem o technické obory a poskytnout jim kvalitní odbornou přípravu pro úspěšné přijetí na technické univerzity. A to zejména těm studentům, na jejichž školách není výuce digitálních 3D technologií věnována patřičná předmětová dotace.

Studenti se naučí pracovat s širokým spektrem digitálních technologií společnosti Autodesk pro oblast strojírenství, stavebnictví, architektury a digitálních médií. V rámci projektu byly pro studenty vytvořeny speciální kurzy a digitální cvičebnice.

Letos na jaře se realizovaly první kurzy pro studenty Střední školy umění a Designu v Brně, Střední odborné školy a Středního odborného učiliště - Masarykovy školy práce a Střední odborné školy ekonomické a Středního odborného učiliště Veselí nad Moravou. Další kurzy se připravují pro studenty gymnázií z Jihomoravského kraje a pro studenty odborných středních škol, např. Gymnázium Slovanské náměstí 7, Brno, Gymnázium Brno, třída Kapitána Jaroše 14, Střední škola polytechnická, Brno, Jílová 36g, Gymnázium T. G. Masaryka, Hustopeče, Dukelské náměstí 7, Soukromá střední průmyslová škola Břeclav, spol. s r.o. CULTUS

Studenti uvedených škol i jejich pedagogové, kteří se kurzů zúčastnili jako pozorovatelé, byli příjemně překvapeni jak náplní kurzu, tak možnostmi zavést technologie do výuky a zejména vysokou profesní odborností lektorů.

Cituji z hodnocení Ing. Hany Němcové ze SOŠ a SOU Letovice: " Celkově hodnotím jak projekt, tak samotné kurzy velmi kladně. Myslím si, že tato činnost si zaslouží pozornost. Kurz byl ve všech oblastech dobře připraven, studenti pracovali pod vedením zkušeného lektora. Jeho přístup k nim a celková úroveň a vedení kurzu byla výborná, což také ukazoval zájem a snaha studentů při práci a také jejich vlastní hodnocení kurzu. Myslím si, že studenti získané dovednosti dále prakticky využijí, většinou při studiu na vysoké škole. Získali také rozhled v oblasti možností využívání grafickým programů a prohloubili si znalosti a dovednosti při práci s ICT. Věřím, že podobné programy a možnosti vzdělávání pro studenty středních škol budou i dále podporovány a nabízeny. Všem můžu zapojení do projektu vřele doporučit."

Zájem o kurzy je tak velký, že v rámci projektu nebudeme kapacitně moci všechny zájemce proškolit. Věříme však, že najdeme způsob v práci pokračovat a kurzy nabídnout co největšímu počtu studentů.

Miriam Bejčková, Computer agency o.p.s.